

BOUWBERICHT BAAK

In opdracht van Rijkswaterstaat legt BAAK de Blankenburgverbinding aan. U woont of werkt in de omgeving van de werkzaamheden. Met dit bouwbericht informeren we u over de aard van de werkzaamheden en de hinder die u mogelijk kunt ervaren.

25 oktober 2019

Voortgang bouw Maasdeltatunnel

In juli van dit jaar bracht BAAK de eerste buispalen en damwanden aan voor de zuidelijke toerit van de Maasdeltatunnel. De funderingswerken verlopen volgens planning. Met dit bouwbericht informeren we u over de voortgang en de hinder die u de komende maanden kunt ervaren.

Aanbrengen wanden van de tunnel

Met buispalen en damwanden maken we de wanden voor de tunnel. We werken vanaf het Scheur naar het uiteinde van de toerit in het zuiden. Half oktober brachten we de laatste buispaal aan (zie afbeelding 1). De buizen vullen we nu met zand en beton.

De meeste damwanden zitten inmiddels in de grond. Tot eind november van dit jaar trillen we het grootste deel van de resterende damwanden in. Dit zijn tijdelijke damwanden waarmee we de verschillende tunneldelen van elkaar scheiden. Medio 2020 brengen we het laatste stuk damwand aan aan het uiteinde van de toerit. Op afbeelding 2 zijn de verschillende werkzaamheden aangegeven.

Betonnen heipalen

In het vorige bouwbericht gaven we aan in januari 2020 te starten met het aanbrengen van betonnen heipalen aan het uiteinde van de toerit. We bekijken nu of deze werkzaamheden al in december kunnen beginnen. Hierover wordt u dan met een bouwbericht geïnformeerd.

Ankers

Aan de kant van het Scheur zijn we gestart met het aanbrengen van stalen ankers in de grond. Deze ankers houden straks de vloer van de tunnel vast, zodat deze niet door waterdruk omhoog wordt geduwd. Inmiddels werken we met 11 machines die naar het uiteinde van de toerit werken.



Afbeelding 1 Laatste buispaal Maasdeltatunnel zuid

Hinder

Het intrillen van damwanden zorgt voor veel geluid in de omgeving. Omdat de damwanden bij het uiteinde van de toerit minder diep de grond in gaan, is de overlast wat minder dan bij de start van de werkzaamheden.

De heipalen van 20 tot 25 meter slaan we met heilmachine me een blok in de grond. Ook dit zorgt voor geluid in de omgeving.

Het aanbrengen van de ankers en het vullen van de buispalen geven weinig hinder.

Werktijden

De werkzaamheden voeren we uit van maandag tot en met vrijdag tussen 07:00 en 19:00 uur. Indien nodig werken we ook op zaterdag. Hierover informeren we u dan via de digitale bouwkaart: www.blankenburgverbinding.nl/werkzaamheden.



Afbeelding 2 Overzicht funderingswerkzaamheden Maasdeltatunnel



Afbeelding 3 Luchtfoto toerit Maasdelatunnel augustus 2019

Vragenuur gebiedsconciërge

Vragen over de bouw van de Blankenburgverbinding kunt u stellen aan onze gebiedsconciërge. Elke vrijdag tussen 14:00 en 15:00 uur houdt hij een vragenuur.

In even weken is het vragenuur in de bibliotheek van Rozenburg bij de Informatiezuil van de Blankenburgverbinding. In oneven weken staat de gebiedsconciërge op het uitkijkpunt van het project aan de tijdelijke Botlekweg. Hier heeft u goed zicht op alle bouwactiviteiten en krijgt u direct uitleg over wat er op de bouwplaats gebeurt.

Uw vragen kunt u ook stellen via omgeving@baakbbv.nl of via het informatienummer van Rijkswaterstaat 0800-8002.

BAAK legt in opdracht van Rijkswaterstaat de Blankenburgverbinding aan. De nieuwe weg verbindt de A15 en de A20 tussen Rozenburg en Vlaardingen en verbetert de bereikbaarheid van de bedrijven in het Rotterdamse havengebied en in Greenport Westland.

De Blankenburgverbinding bestaat uit de aanleg van een autosnelweg van 2x3 rijstroken, een landtunnel, een watertunnel, een verdiepte aansluiting op de A20 en een hoge aansluiting op de A15. De A20 wordt tot aan het Kethelplein verbreed.

Bekijk het laatste nieuws, foto's en filmpjes op www.blankenburgverbinding.nl. Hier vindt u ook de actuele planning van het project en een overzicht van activiteiten die Rijkswaterstaat en BAAK rond de bouwplaats organiseren.

Heeft u een vraag of opmerking? Bel dan gratis Rijkswaterstaat: **0800-8002** of e-mail blankenburgverbinding@rws.nl. Bouwberichten en planningswijzigingen kunt u digitaal ontvangen. Aanmelden kan via omgeving@baakbbv.nl.